

KA05-100



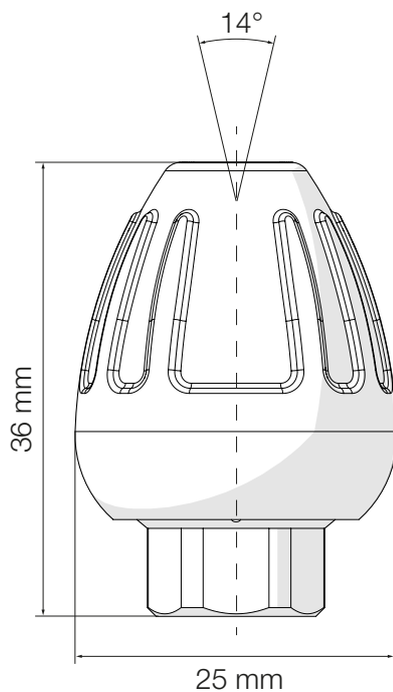
Kanal + Rohrreinigung

150 bar

Besonderheiten

- ▶ Flexible Einbaurichtung
- ▶ Schmutzresistent

Mehr Infos



Technische Daten

Betriebsdruck max.:	150 bar
Spritzwinkel:	14°
Temperatur max.:	40 °C
Lager:	Keramik
Düse:	Keramik
Düßengröße:	040, 060
Durchfluss max.:	17 l/min
Länge / Dm.:	36 / Ø 25 mm
Gewicht:	0,2 kg
Anschlussgewinde:	G 1/8" IG

KA05-105



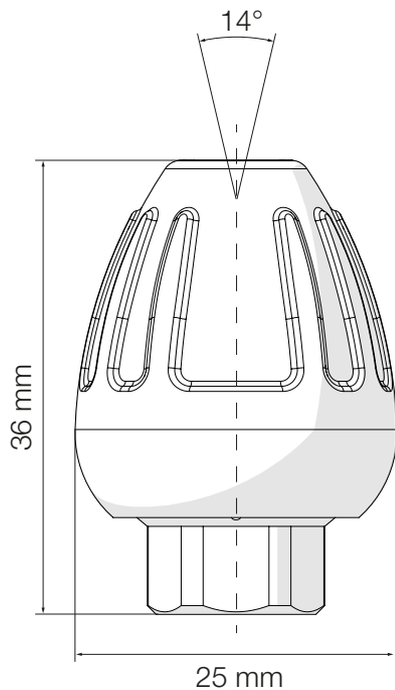
Kanal + Rohrreinigung

150 bar

Besonderheiten

- ▶ Flexible Einbaurichtung
- ▶ Schmutzresistent

Mehr Infos



Technische Daten

Betriebsdruck max.:	150 bar
Spritzwinkel:	19°
Temperatur max.:	40 °C
Lager:	Keramik
Düse:	Keramik
Düßengröße:	040, 060
Durchfluss max.:	17 l/min
Länge / Dm.:	43 / Ø 30 mm
Gewicht:	0,2 kg
Anschlussgewinde:	G 1/8" IG

KA05-110



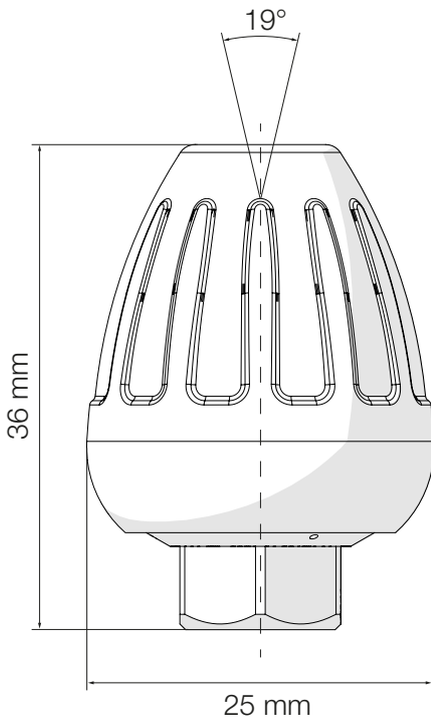
Kanal + Rohrreinigung

150 bar

Besonderheiten

- ▶ Flexible Einbaurichtung
- ▶ Schmutzresistent

Mehr Infos



Technische Daten

Betriebsdruck max.:	150 bar
Spritzwinkel:	19°
Temperatur max.:	40 °C
Lager:	Keramik
Düse:	Keramik
Düßengröße:	040, 060
Durchfluss max.:	17 l/min
Länge / Dm.:	48 / Ø 35 mm
Gewicht:	0,2 kg
Anschlussgewinde:	G 1/8" IG

KA20-100



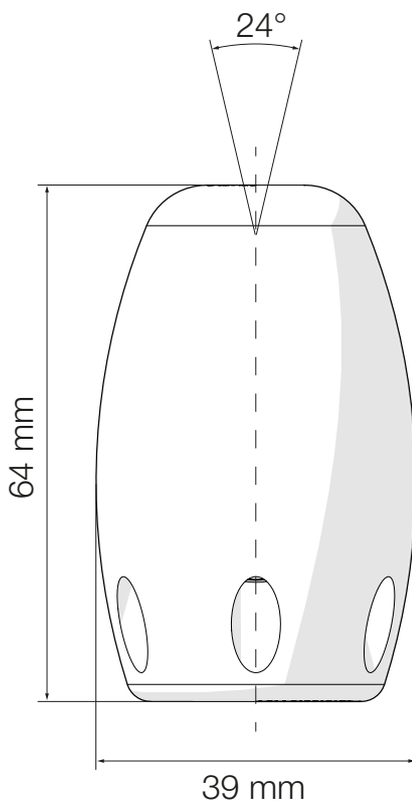
Kanal + Rohrreinigung

300 bar

Besonderheiten

- ▶ Flexible Einbaurichtung
- ▶ Schmutzresistent

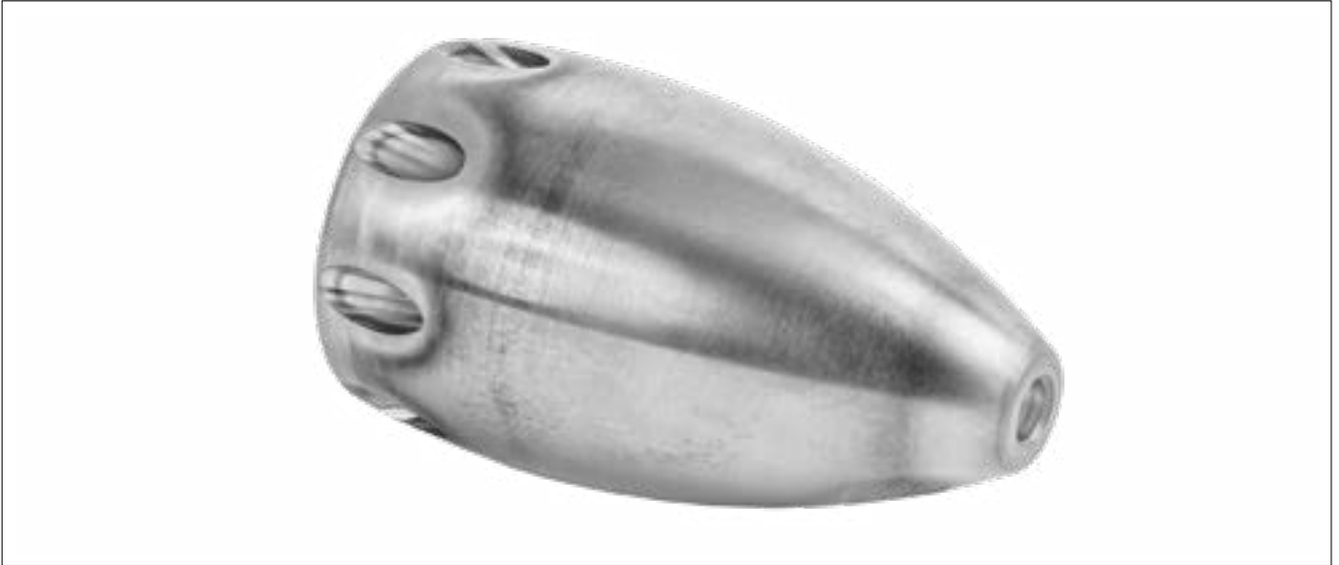
Mehr Infos



Technische Daten

Betriebsdruck max.:	300 bar
Spritzwinkel:	24°
Temperatur max.:	90 °C
Lager:	Keramik
Düse:	Keramik
Düßengröße:	020, 040, 060
Durchfluss max.:	24 l/min
Länge / Dm.:	64 / Ø 39 mm
Gewicht:	0,4 kg
Anschlussgewinde:	G 1/2" IG

KA20-105



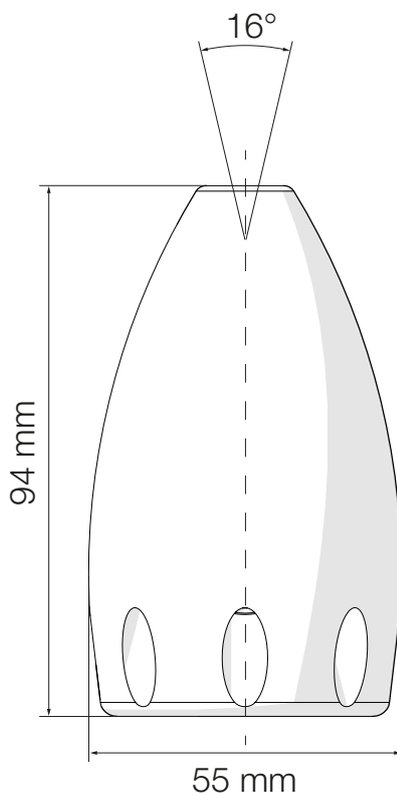
Kanal + Rohrreinigung

300 bar

Besonderheiten

- ▶ Flexible Einbaurichtung
- ▶ Schmutzresistent

Mehr Infos



Technische Daten

Betriebsdruck max.:	300 bar
Spritzwinkel:	16°
Temperatur max.:	90 °C
Lager:	Keramik
Düse:	Keramik
Düßengröße:	075, 120, 200
Durchfluss max.:	180 l/min
Länge / Dm.:	94 / Ø 55 mm
Gewicht:	0,8 kg
Anschlussgewinde:	G 1" IG